

Zadania

1. Przygotuj konfigurację serwera PXE, która pozwala na instalację wybranego systemu operacyjnego typu Linux, z wykorzystaniem instalatora sieciowego. Proces instalacji powinien przebiegać automatycznie, bez potrzeby interakcji z użytkownikiem. Po zainstalowaniu systemu operacyjnego, maszyna z nowym systemem powinna zostać automatycznie wyłączona. Instalator powinien automatycznie zainstalować wybrany kompilator języka C/C++ oraz serwer SSH.
2. Przedstaw konfigurację serwera PXE, która pozwala na uruchomienie przez sieć systemu operacyjnego zapisanego na nośniku CD/DVD typu Live.
3. Przedstaw konfigurację serwera PXE, która pozwala na uruchamianie przez sieć systemu zapisanego na nośniku typu dyskietka (floppy disk).
4. Wprowadź zmiany w pliku konfiguracyjnym serwera PXE, które pozwolą na uruchamianie systemu z pierwszego dostępnego dysku twardego.